

8 Röhren:

	EC 92	EC 92	ECH 81	EF 89	EABC 80	EL 84	EM 80	SSF B 250 C 75
AM:			0+M	ZF	D+NF	E	Α	G
FM:	HF	0+M	1. ZF	2. ZF	D+NF	E	Α	G

6 AM-, 10 FM-Kreise:

AM: 1 Vor-, 1 Oszi-, 4 ZF-Kreise (+ 1 ZF-Saugkreis)

FM: 1 Eingangs-Bandpaß, 1 Neutralisations-, 1 Vor-, 1 Oszi-, 6 ZF-Kreise

(+ 2 ZF-Saugkreise)

4 Wellenbereiche:

U: 87-100.5 MHz = 3.45-2.98 mK: 5.9 - 18 MHz = 51 - 16.7 mM: 510-1640 kHz = 588-183 m

L: 140-350 kHz = 2140-858 m

Demodulation:

AM: Diode

FM: Ratio-Detektor

Begrenzung:

Ratio-Detektor und kombinierte Begrenzung auf zwei Röhren

Schwundausgleich:

auf zwei Röhren

Lautsprecher:

 $1 \times 25 \times 17.5$ cm ϕ perm. dyn. Ovallautsprecher 9000 Gauß, 5Ω zwei dyn. Hochtonlautsprecher 10 cm Ø 5 Ω

Netzanschluß:

Wechselstrom 110, 125, 220, 250 V

Leistungsaufnahme:

etwa 50 W mit Plattenspieler

Spannungsumschaltung:

Netz-Umschaltstöpsel, zugleich für Plattenspieler

Sicherungen:

110/125 V: 0,8/250 DIN 41571 220/250 V: 0,4/250 DIN 41571

Skalenlampe:

1 x 7 V / 0,3 A Osram 3341 (mattiert)

Bedienung:

Drucktasten

1. Aus = Ausschalter 2. Phono = Plattenspieler

3. Lang = Langwellenbereich 4. Mittel = Mittelwellenbereich

5. Kurz = Kurzwellenbereich 6. UKW = UKW-Bereich

Bedienungsknöpfe

1. Abstimmung AM

2. Abstimmung FM 3. Lautstärkeregler

4. Richtantenne

getrennt, stetig regelbar, mit Notenanzeige auf der Skala 5. Höhenregister

6. Tiefenregister

Anschlüsse:

Dipol, AM-Antenne, Erde Antennen-Umschalter Zusatzlautsprecher (\geq 6 Ω) Tonabnehmer oder Mikrophon

Richtantenne:

Drehbare Siferrit*-Richtantenne (360°) für M und L In beiden Endstellungen abgeschaltet

Gehäuse:

Edelholz dunkel hochglanz mit hellem Preßrahmen Neue, moderne Form Größe: etwa $60 \times 42 \times 41$ cm Gewicht: etwa 22 kg

(Gerät komplett, mit Karton)

Plattenspieler:

Type PS 10 mit System KST 9 Duplonadel SN 9

Seilführungen

Wickeldaten

Abgleichvorschrift

Ersatzteilliste (teilweise)

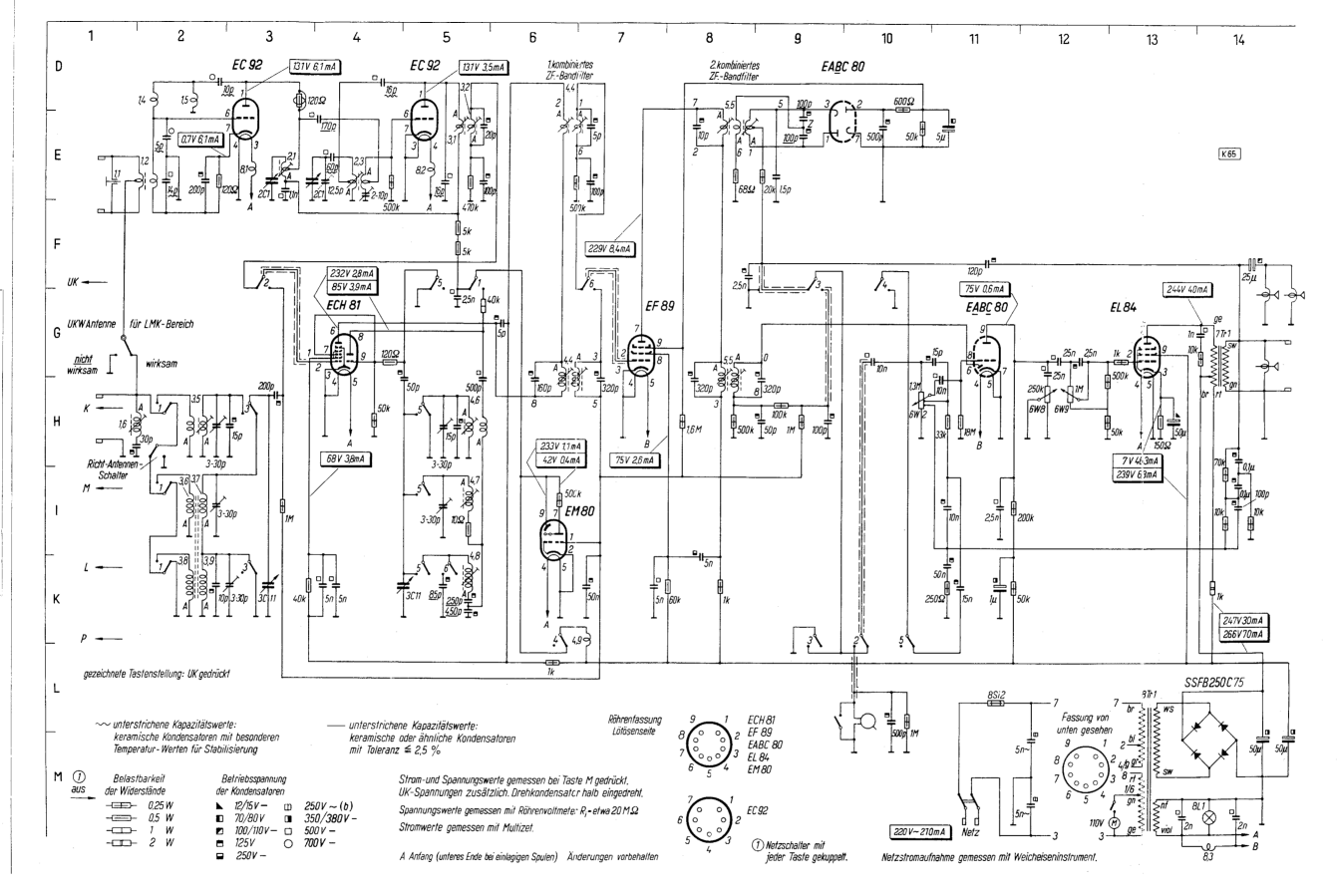
siehe Siemens-Super G 63

Abweichende Ersatzteile siehe Blatt 4

Bestellungen auf Ersatzteile für den Plattenspieler PS 10 (W 3350) sind unmittelbar an die Deutsche Grammophon Gesellschaft mbH, Hannover, Podbielskistraße 76, zu richten.

SIEMENS & HALSKE AKTIENGESELLSCHAFT

^{*} Eingetragenes Warenzeichen



Vervielfältigung dieser Unterlage sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes sind, soweit nicht ausdrücklich zugestanden, unzulässig. Zuwiderhandlungen sind strafbar und verpflichten zu Schadenersitz. (Lit. Urh.-G. UWG/BGB) Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung sowie Änderungen vorbehalten.